



## Projektingenieur Elektrotechnik - Energietechnik - ELT\*

\* Geschlecht egal - Hauptsache, Sie passen zu uns!

---

<b>STELLENNUMMER:</b>	1336
<b>UNTERNEHMEN:</b>	SWJ Engineering GmbH, Niederlassung Oberursel
<b>BERUFSFELD(ER):</b>	Ingenieure und produktionstechnische Bereiche, TGA/HKLS/Elektroplanung
<b>STANDORT(E):</b>	Oberursel, Zwickau
<b>ZIELGRUPPE(N):</b>	Absolventen*, Professionals*

---

Die SWJ Engineering GmbH, Niederlassung Oberursel, ist eine Tochtergesellschaft der SWJ Gruppe und steht als unabhängiger Generalplaner für zielorientierte Planungsergebnisse, individuelle Lösungen und erfolgreiche Projektrealisierungen. Als kompetenter und erfahrener Projektpartner planen und realisieren wir nachhaltig wirtschaftliche und wandlungsfähige Lösungen für anspruchsvolle Bauvorhaben. Unsere Niederlassung gliedert sich in die Bereiche Architektur, Technische Gebäudeausrüstung sowie Produktions- und Logistikprozesse auf. Besonders hervorzuheben sind die Planungsleistungen im Bereich Rechenzentrum. Dabei werden alle notwendigen Leistungen vom Hochbau bis zur technischen Infrastruktur durch ein kompetentes Planungsteam von der Planung bis zur Realisierung begleitet (HOAI Leistungsphase 1 bis 9).

## STELLENBESCHREIBUNG

### IHRE AUFGABEN

Das Tätigkeitsfeld umfasst die Erbringung von Planungsleistungen entsprechend der HOAI Leistungsphase 1 bis 9 im Bereich ELT:

- Planung und Projektierung gebäudetechnischer Anlagen
- Erarbeitung und Prüfung von Planungsunterlagen
- Erarbeitung von technischen Lösungen sowie Konzepterstellung
- Erstellung von Leistungsverzeichnissen und Vergabeunterlagen und technische Angebotsbewertung
- Planung unter Berücksichtigung von Aspekten der Nachhaltigkeit und Energieeffizienz und unter Einhaltung gesetzlicher und behördlicher Vorschriften

- Verantwortung der Einhaltung der Projektvorgaben und Richtlinien
- Begleitung, Betreuung und Überwachung Anlagenaufbau und Montage
- Prüfung und Sicherstellung Schnittstellen zu Fremdanlagen und übergeordneten Systemen
- Definition und Sicherstellung der Erreichung der Bereichsziele (Kosten, Termine, Funktion, Qualität) durch vorausschauende Projektplanung
- Endkundenbetreuung und Abstimmung mit Bauherren
- Koordination und Organisation Schulungsmaßnahmen für Bedien- und Wartungspersonal
- Erfassung und Reporting des Projektstatus

## IHRE QUALIFIKATIONEN

- Erfolgreich abgeschlossenes Ingenieur- / Wirtschaftswissenschaftliches Studium mit Schwerpunkt Elektrotechnik oder Energietechnik
- Berufserfahrung im Bereich ELT oder in einer vergleichbaren Aufgabenstellung
- Erfahrung, Kenntnisse im Bereich Lüftungs-, Kälte-, Sanitärtechnik, Hochbau, MSR von Vorteil
- Erfahrung in der Anwendung von Regelwerken und Vorschriften wie HOAI und VOB von Vorteil
- Kenntnisse in CAD und Kalkulationsprogramm wünschenswert
- Selbständiges, analytisches, strukturiertes und lösungsorientiertes Vorgehen, hohes Maß an Durchsetzungsvermögen und Umsetzungsstärke, ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeit, hohe Belastbarkeit sowie Flexibilität
- Sicheres Auftreten und professioneller Umgang mit Kunden
- Hohe Bereitschaft zum Arbeiten im nationalen Umfeld
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse, sicherer Umgang mit MS-Office und MS-Project

## UNSER ANGEBOT

Worauf Sie nach Ihrem Start bei der SWJ Gruppe zählen können? Auf uns! Denn wir sind als mittelständisches Unternehmen mit familiären Strukturen ein verlässlicher und sicherer Arbeitgeber. Darüber hinaus bieten wir:

- Einen fairen Vertrag mit leistungsgerechter Vergütung bei umfangreichen Sozialleistungen
- Flexible Arbeitszeit
- Vielfältige persönliche und fachliche Weiterbildungsmöglichkeiten
- Anspruchsvolles, abwechslungsreiches und spannendes Aufgabenspektrum

## ANSPRECHPARTNER

Richten Sie Ihre Bewerbung bitte unter Angabe der Stellennummer und Ihrer Gehaltsvorstellung [online](#) an: **Herr Alexander Bauer | Senior Recruiter**. Gerne stehen wir Ihnen auch für Rückfragen telefonisch unter +49 6155 868190 oder per E-Mail an [alexander.bauer@swj.de](mailto:alexander.bauer@swj.de) zur Verfügung.

## WERDEN SIE TEIL DER ERFOLGREICHEN SWJ GRUPPE!